### ATENT COOPERATION TREATY

# From the INTERNATIONAL BUREAU **PCT NOTIFICATION OF ELECTION Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark** (PCT Rule 61.2) Office **Box PCT** Washington, D.C.20231 **ETATS-UNIS D'AMERIQUE** Date of mailing (day/month/year) 22 March 2000 (22.03.00) in its capacity as elected Office International application No. Applicant's or agent's file reference PCT/DE99/02371 99GU 1341WOP International filing date (day/month/year) Priority date (day/month/year) 04 August 1999 (04.08.99) 04 August 1998 (04.08.98) **Applicant** DELL'EVA, Marcello 1. The designated Office is hereby notified of its election made: in the demand filed with the International Preliminary Examining Authority on: 26 February 2000 (26.02.00) in a notice effecting later election filed with the International Bureau on: 2. The election was not made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under Rule 32.2(b).

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer

Diana Nissen

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

m.H

# VERTRAUBER DIE INTERNATIONALE ZUMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

# **PCT**

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwa 99GU 1341WOP	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteilung übe Recherchenberichts zutreffend, nachstel	er die Übermittlung des internationalen 6 (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit nender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen PCT/DE 99/02371	Internationales Anmel (Tag/Monat/Jahr)	ldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Ja
Anmelder	04/08/1	1999	04/08/1998
GUT ZUM LEBEN NAHRUNGSMI			
Dieser internationale Recherchenbericht Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dei	wurde von der Internationalei m Internationalen Büro übern	n Recherchenbehörde nittelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht	umfaßt insgesamt 3	Blätter.	
	r Jewells eitle Kopie der in die	esem Bericht genannte	en Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
		and drive the the	ernationalen Anmeldung in der Sprache s anderes angegeben ist.
Die internationale Reche Anmeldung (Regel 23.1	rche ist auf der Grundlage ei b)) durchgeführt worden.	iner bei der Behörde ei	ingereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der internation Recherche auf der Grundlage de	alen Anmeldung offenbarten s Sequenzprotokolls durchos	Nucleotid- und/oder	Aminosäuresequenz ist die internationale
in der internationalen An	meldung in Schriflicher Form	enthalten ist.	
zusammen mit der intern	ationalen Anmeldung in com	puterlesbarer Form eir	ngereicht worden ist
bei der Benorde nachträg	llich in schriftlicher Form eing	gereicht worden ist.	
bei der Behörde nachträg	llich in computerlesbarer Fori	m eingereicht worden i	ist.
Die Erklärung, daß das n internationalen Anmeldur	achträglich eingereichte schri Ig im Anmeldezeitpunkt hinau	iftliche Sequenzprotok usgeht, wurde vorgeler	oll nicht über den Offenbarungsgehalt der
Die Erklärung, daß die in wurde vorgelegt.	computerlesbarer Form erfaß	3ten Informationen der	n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
Bestimmte Ansprüche h	aben sich als nicht recherd	c <b>hierbar erwiesen</b> (sie	ehe Feld I).
MangeInde Einheitlichke	eit der Erfindung (siehe Feld	d II).	
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erf			
wird der vom Anmelder ei	ngereichte Wortlaut genehmiç	gt.	
wurde der Wortlaut von de	r Behörde wie folgt festgeset	zt:	
Hinsichtlich der Zusammenfassung			
wird der vom Anmelder ein wurde der Wortlaut nach R Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine S	tellungnahme vorlegen.	angegebenen Fassung ch dem Datum der Abs	yvon der Behörde festgesetzt. Der sendung dieses internationalen
Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mit der Zusammenfassun	g zu veröffentlichen: A	bh Nr
wie vom Anmeider vorgesc	hlagen		
weil der Anmelder selbst ke	ine Abbildung vorgeschlager	n hat,	keine der Abb.
	indung besser kennzeichnet.		

PCT/DE 99/02371 A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 A23L1/36 A23L1/38 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) A23L A61K C11D A23C IPK 7 Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie® Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Α WO 96 19121 A (PROCTER & GAMBLE) 1 - 1027. Juni 1996 (1996-06-27) Seite 2, Zeile 26 -Seite 13, Zeile 27 Α EP 0 475 510 A (UNILEVER NV ;UNILEVER PLC 1,10 (GB)) 18. März 1992 (1992-03-18) Beispie1 Α DATABASE WPI 1,10 Section Ch, Week 199323 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class D13, AN 1993-187491 XP002128686 & SU 1 741 726 A (PAVLOV V I), 23. Juni 1992 (1992-06-23) Zusammenfassung -/--Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu χ Siehe Anhang Patentfamilie Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 28. Januar 2000 09/02/2000 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Boddaert, P



rnationales Aktenzeichen PCT/DE 99/02371

Kategorie°	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung gewelt der der der			
	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
A	US 3 969 514 A (TIEMSTRA PETER J) 13. Juli 1976 (1976-07-13) Beispiele		1,10	<del></del>
A	US 5 667 838 A (WONG VINCENT YORK-LEUNG ET AL) 16. September 1997 (1997-09-16) Spalte 4, Zeile 30 -Spalte 9, Zeile 61 Beispiele		1,10	
A	WO 92 20243 A (PROCTER & GAMBLE) 26. November 1992 (1992-11-26) Zusammenfassung		1	
١	US 4 639 374 A (MATSUNOBU AKIRA ET AL) 27. Januar 1987 (1987-01-27)			
	US 4 515 818 A (MACDONALD BRUCE E ET AL) 7. Mai 1985 (1985-05-07)			

# INTENATIONAL SEARCH REPORT

rmation on patent family members

PCT/DE 99/02371

			T				,
	atent document d in search repo		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
WO	9619121	Α	27-06-1996	AU	4242296		10-07-1996
				US	H1636	Н	04-03-1997
ΕP	0475510	Α	18-03-1992	AT	118305	 5 T	15-03-1995
				AU	653357		29-09-1994
				AU	8369991	Α	19-03-1992
				CA	2050960	Α	12-03-1992
				DE	69107378		23-03-1995
				DE	69107378	T	14-06-1995
				DK	475510	T	10-07-1995
				ES	2067847	T	01-04-1995
				ZA	9107222	Α	11-03-1993
SU	1741726	Α	23-06-1992	NONE			
US	3969514	Α	13-07-1976	CA	1044073	 А	12-12-1978
US	5667838	Α	16-09-1997	 AU	4250097		26-03-1998
				EP	0929236		21-07-1999
				WO	9809540		12-03-1998
				US	5885645		23-03-1999
WO	9220243	—— <b>—</b> ———	26-11-1992	 AU	2027292	 А	30-12-1992
			_	CA	2102523		11-11-1992
				US	5230919		27-07-1993
US	4639374	 А	27-01-1987	JP	1381685		09-06-1987
				JP	58081768		17-05-1983
				ĴΡ	61050585		05-11-1986
US	4515818	<u>-</u>	07-05-1985	NONE			

# Translation

# PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference 99GU 1341WOP	FOR FURTHER ACT	FION See Notific	cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)	
International application No. PCT/DE99/02371	International filing date 04 August 1999		Priority date (day/month/year) 04 August 1998 (04.08.98)	
International Patent Classification (IPC) or a A23L 1/36	national classification and	IPC		
Applicant GUT ZUM LEBE	N NAHRUNGSMIT	TEL VON FELD	UND HOF GMBH	
This international preliminary ex Authority and is transmitted to the	amination report has bee applicant according to Art	en prepared by this ticle 36.	International Preliminary Examining	
2. This REPORT consists of a total o	f 6 sheets,	including this cover	sheet.	
This report is also accomp been amended and are the (see Rule 70.16 and Section	hasis for this report and/of	r sneets containing r	tion, claims and/or drawings which have ectifications made before this Authority the PCT).	
These annexes consist of a	total of6 s	heets.		
3. This report contains indications re	lating to the following iter	ns:		
I Basis of the repo	rt			
II Priority				
III Non-establishme	ent of opinion with regard	to novelty, inventive	step and industrial applicability	
IV Lack of unity of				
V Reasoned staten citations and exp	nent under Article 35(2) wolanations supporting such	ith regard to novelty statement	, inventive step or industrial applicability;	
VI Certain docume	nts cited			
· · ·	in the international applica	ation		
	tions on the international a	application		
		-		
Date of submission of the demand		Date of completion	n of this report	
26 February 2000 (2	6.02.00)	23	October 2000 (23.10.2000)	
Name and mailing address of the IPEA/E	CP .	Authorized officer		
Facsimile No.		Telephone No.		

International application No.

PCT/DE99/02371

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

I. Basis of th					
1. This repor	t has been drawn o le 14 are referred to	n the basis of in this report a	(Replacement sheets s "originally filed"	s which have been furnished to t and are not annexed to the re	the receiving Office in response to an invitation port since they do not contain amendments.):
	the international	application as	originally filed.		
$\boxtimes$	the description,	pages	1-, 3-12	_, as originally filed,	
				, filed with the demand,	
					19 September 2000 (19.09.2000) .
		pages		, filed with the letter of	·
$\boxtimes$	the claims,	Nos.	2-9	_, as originally filed,	
		Nos.		, as amended under Article	e 19,
:		Nos		_, filed with the demand,	
		Nos	1, 10-18	, filed with the letter of	19 September 2000 (19.09.2000) .
		Nos		_, filed with the letter of	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	the drawings,	sheets/fig _		_ , as originally filed,	
		sheets/fig		_ , filed with the demand,	
					,
		sheets/fig _		_ , filed with the letter of	·
2. The amen	dments have result	ed in the canc	ellation of:		
	the description,	pages			
	the claims,	Nos			
	the drawings,	sheets/fig _			
3. Thi	s report has been e go beyond the discl	stablished as i osure as filed,	if (some of) the an , as indicated in th	nendments had not been mac e Supplemental Box (Rule 7	de, since they have been considered (0.2(c)).
4. Additiona	l observations, if n	ecessary:			
				=	
ļ					
				*	

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

mernational application No.
PCT/DE 99/02371

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

Statement			
Novelty (N)	Claims	1-10, 18	YES
	Claims	11-17	NO NO
Inventive step (IS)	Claims	1-10, 18	YES
	Claims	11-17	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-18	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

### This report makes reference to the following documents:

D1: DATABASE WPI, Section Ch, Week 199323, Derwent Publications Ltd., London, GB; Class D13, AN 1993-187491, XP002128686 & SU-A-1 741 726 (PAVLOV V.I.), 23 June 1992 (1992-06-23)

D2: US-A-4 639 374 (MATSUNOBU AKIRA ET AL.), 27 January 1987 (1987-01-27).

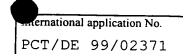
### 1. Novelty (PCT Article 33(1) and (2))

The <u>method Claims 1-10 and 18</u> meet the PCT requirements for novelty over the international search report citations.

Product Claim 11 of the present invention lays claim to a foodstuff characterised **only** by a proportion of a substance containing crushed seeds or nuts, a first liquid and an acidifying agent or second acid liquid.

D1 (lines 1-3) discloses a substance containing crushed sunflower seeds, sunflower oil and lemon juice. Lemon juice contains water and **citric acid** (implicit); citric acid is an acidifying agent. Consequently, the subject

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT



matter of Claim 11 cannot be considered novel over D1.

The subject matter of <u>Claim 12</u> is not novel because lemon juice also contains a flavouring substance in the form of fruit juice components.

Claims 13 and 15 lay claim to a particular type of intended use (body care agent and cleansing agent) without indicating any further features. The PCT Guidelines (Section C; Chapter IV, paragraph 7.6) disclose that in the case of an object claim, non-distinctive characteristics of a particular intended use should be disregarded. Claims 13 and 15 therefore do not disclose more features than Claim 10. The subject matter of these claims cannot be considered novel over D1. D1 discloses caramel, which is a fragrance (line 2). The subject matter of Claim 14 is therefore not novel over D1.

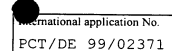
D1 discloses walnuts and ground sunflower seeds (lines 2-3), which are granulated components.

The subject matter of Claim 17 concerns coarsely ground sunflower seeds. "Coarsely ground" is considered equivalent to "ground", because "coarsely" is a relative expression. The subject matter of Claims 16 and 17 is therefore not novel over D1.

### 2. Inventive step - PCT Article 33(1) and (3)

The problem addressed by Claims 1 and 18 of the present invention consists in providing an alternative basic substance for the production of foodstuffs, body care and cleansing agents, the substance thus produced having controllable consistency. The present invention solves this problem in that the consistency can be controlled by





varying the quantity of acidifying agent or acid liquid added.

D2 is considered the closest prior art and mentions an almond paste for use in a beverage or sweet. That document solves the above-mentioned problem by the admixture of a thickener (column 2, lines 50-51; column 3, lines 33-60).

Neither that document nor the other international search report citations suggest that acidity can influence the consistency of the substance.

The subject matter of Claims 1 and 18 therefore meets the PCT requirements for inventive step in relation to the international search report citations, since it is not suggested by the prior art.

 $\underline{\text{Claims 2-9}}$  are dependent on Claim 1 and therefore also meet the PCT requirements for inventive step.



### VIII. Certain observations on the international application

The following observations on the clarity of the claims, description, and drawings or on the question whether the claims are fully supported by the description, are made:

- 1. For better understanding, the term "substance" in
  Claims 1 and 18 should be replaced by the term
  "composition" (PCT Article 6).
- 2. Claim 18 contains all the features of Claim 1 and is therefore not correctly drafted as a claim dependent on Claim 1 (PCT Rule 6.4).

PCT

## VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

**PCT** 

REC'D 25 OCT 2000

WIPO

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 99GU 1341WOP	WEITERES VORGEHEN sie vor	he Mitteilung über die Übersendung des internationalen rläufigen Prüfungsbericht (Formblatt PCT/IPEA/416)							
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum(Tag/Mon								
PCT/DE99/02371	04/08/1999	nat/Jahr) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag) 04/08/1998							
		04/06/1996							
Internationale Patentklassification (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK A23L1/36									
Anmelder									
GUT ZUM LEBEN NAHRUNGSMITT	ELVONEELD et al								
Dieser internationale vorläufige Prüfi Behörde erstellt und wird dem Anme	ungsbericht wurde von der mit der in Ider gemäß Artikel 36 übermittelt.	ternationale vorläufigen Prüfung beauftragte							
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt	6 Blätter einschließlich dieses Deckl	blatts.							
und/oder Zeichnungen, die geär	dert wurden und diesem Bericht zug	um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen grunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser bschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).							
Diese Anlagen umfassen insgesamt		,							
Diese Anagen umassen msgesamt	o biatter.								
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu fo	lgenden Punkten:								
I ⊠ Grundlage des Berichts									
II Priorität									
<u> </u>	utachtens über Neuheit, erfinderisch	ne Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit							
IV 🗆 Mangelnde Einheitlichkei	der Erfindung								
V 🛛 Begründete Feststellung gewerbliche Anwendbark	nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Ne eit; Unterlagen und Erklärungen zur	euheit, der erfinderische Tätigkeit und der Stützung dieser Feststellung							
VI 🔲 Bestimmte angeführte Ur		3g							
VII 🔲 Bestimmte Mängel der in	ternationalen Anmeldung								
VIII 🛛 Bestimmte Bemerkunger	zur internationalen Anmeldung								
Datum der Einreichung des Antrags	Datum der Ferti	igstellung dieses Berichts							
26/02/2000	23.10.2000								
Name und Postanschrift der mit der internationa	len vorläufigen Bevollmächtigte	ar Bartianstator							
Prüfung beauftragten Behörde:		Decidensiete:							
Europäisches Patentamt D-80298 München	Smeets, D	(a) (a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c							
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 e	omu d	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/DE99/02371

I.	Grundlage	des	<b>Berichts</b>

1.	Dieser Bericht wurde erstellt auf der Grundlage (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach
	Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm
	nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten.):

•	Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten.):								
	Beschreibung, Seiten:								
	1,3	-12	ursprünglic	he Fas	ssung				
	2,2	a	mit Telefax	vom		19/0 <b>9</b> /2000			
	Pat	tentansprüche, Nr	<b>.:</b>						
	2-9		ursprünglic	he Fas	sung				
	1,1	0-18	mit Telefax	vom		19/Q <b>9</b> /2000			
2.	Auf	grund der Änderun	gen sind folg	ende L	Interlagen for	tgefallen:			
		Beschreibung,	Seiten:						
		Ansprüche,	Nr.:						
		Zeichnungen,	Blatt:						
3.		Dieser Bericht ist of angegebenen Grü eingereichten Fas	nden nach A	luffassi	ung der Behö	gen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den rde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich )):			
4.	Etw	aige zusätzliche Be	emerkungen:						
٧.	Beg	ründete Feststellı	ıng nach Ar	tikel 3	5(2) hinsichtl	ich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der			
	gew	erblichen Anwend	dbarkeit; Un	terlage	en und Erkläi	rungen zur Stützung dieser Feststellung			
1.	Fest	stellung							
	Neu	heit (N)		Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-10, 18 11-17			
	Erfin	derische Tätigkeit	(ET)	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-10, 18 11-17			
	Gew	erbliche Anwendba	arkeit (GA)	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-18			

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE99/02371

2. Unterlagen und Erklärungen

siehe Beiblatt

### VIII. Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken:

siehe Beiblatt

### Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

### Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: DATABASE WPI Section Ch, Week 199323 Derwent Publications Ltd., London,

GB; Class D13, AN 1993-187491 XP002128686 & SU 1 741 726 A (PAVLOV V I), 23.

Juni 1992 (1992-06-23)

D2: US-A-4 639 374 (MATSUNOBU AKIRA ET AL) 27. Januar 1987 (1987-01- 27)

### 1) Neuheit-Artikel 33(1) und (2) PCT

Die <u>Verfahrensansprüche 1-10 und 18</u> erfüllen die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit im Hinblick auf die Dokumenten des internationalen Rechercheberichts.

Im Produktanspruch 11 der vorliegenden Erfindung wird ein Nahrungsmittel, **lediglich** gekennzeichnet durch einen Anteil einer Substanz, enthaltend zerkleinerte Kerne oder Nüsse, eine erste Flüssigkeit und ein Säuerungsmittel oder eine saure zweite Flüssigkeit, beansprucht.

Dokument 1 (Zeile 1-3) offenbart eine Substanz, enthaltend zerkleinerte Sonnenblumenkerne, Sonneblumenöl und Limonensaft. Limonensaft enthält Wasser und **Zitronensäure** (implizit); Zitronensaüre ist ein Säurerungsmittel. Damit kann der Gegenstand des <u>Anspruchs 11</u> im Hinblick auf D1 nicht als neu betrachtet werden.

Der Gegenstand des <u>Anspruchs 12</u> ist nicht neu weil Limonensaft auch ein Aromagebenden Substanz in Form von Fruchtsaftbestandteilen enthält.

Ansprüche 13 und 15 beanspruchen eine beabsichtigte besondere Art der Verwendung (Körperpflegemittel und Reinigungsmittel) ohne andere Merkmale. Die Richtlinien (Teil C; Kapitel IV; Paragraph 7.6) offenbaren daß bei einem auf einen Gegenstand gerichteten Anspruch nicht als Unterscheidungsmerkmale anzusehende Angaben über eine beabsichtigte besondere Art der Verwendung außer acht gelassen werden sollten. Ansprüche 13 und 15 offenbaren damit nicht mehr Merkmale als Anspruch 10. Der

Gegenstand dieser Ansprüche kann im Hinblick auf D1 nicht als neu betrachtet werden. D1 offenbart Karamel, das eine Duft-gebende Substanz ist (Zeile 2). Damit ist der Gegenstand des Anspruchs 14 in bezug auf D1 nicht neu.

D1 offenbart Walnüsse und vermahlene Sonnenblumenkerne (Zeile 2-3), die körnige Bestandteile sind.

Der Gegenstand des Anspruchs 17 beansprucht grobvermahlene Sonnenblumenkerne. "Grobvermahlene" wird angesehen als "vermahlene", weil "grob" ein Relativbegriff ist. Damit ist der Gegenstand der Ansprüche 16 und 17 in bezug auf D1 nicht neu.

# 2) Erfinderische Tätigkeit - Artikel 33(1) und (3) PCT

Das zu lösende Problem der Ansprüche 1 und 18 der vorliegenden Erfindung besteht darin eine alternative Grundsubstanz für die Nahrungs-, Pflege- und Reinigungsmittelherstellung bereitzustellen, wobei die Konsistenz der hergestellten Substanz bestimmbar ist. Die vorliegende Erfindung löst dieses Problem, indem durch die Menge des zugegebenen Säuerungsmittels oder der sauren Flüssigkeit die Konsistenz bestimmbar ist.

Als nächstliegender Stand der Technik gilt das Dokument D2. Dieses Dokument erwähnt ein Mandelpasta für die Verwendung in eines Getränk oder in eines Dessert. In diesem Dokument wird eine Lösung zu dem oben genannten Problem gegeben, indem ein Verdickungsmittel zugegeben wird (Spalte 2, Zeile 50-51, Spalte 3, Zeile 33-60).

Weder aus diesem Dokument noch aus den anderen Dokumenten des internationalen Rechercheberichts ergeben sich Hinweise, daß Saure die Konsistenz der Substanz beeinflussen kann.

Im Hinblick auf die Dokumente des internationalen Rechercheberichts erfüllt der Gegenstand der Ansprüche 1 und 18 damit die Erfordernisse des PCT in bezug auf erfinderische Tätigkeit, weil er aus dem Stand der Technik nicht nahegelegt ist.

Die <u>Ansprüche 2-9</u> sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf erfinderische Tätigkeit.

### Zu Punkt VIII

# Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

- 1) Der Begriff "Substanz" in Ansprüche 1 und 18 sollte der besseren Verständlichkeit wegen, durch den Begriff "Zusammensetzung" ersetzt werden (Art.6 PCT).
- 2) Der Anspruch 18 enthält alle Merkmale des Anspruchs 1 und ist daher nicht richtig als ein von letzterem abhängiger Anspruch formuliert (Regel 6.4 PCT).

-- -- --- ---

PCT/DE99/02371
Gut zum Leben GmbH

2

99GU 1341WOP

ursprünglichen natürlichen Nahrungsmitteln weit entrückt sind. Der Verbraucher kann sich trotz der Bezeichnungspflicht oftmals an den auf den Bezeichnungen aufgeführten Stoffen, die wiederum aus nicht bezeichneten zahlreichen Verarbeitungsschritten unterworfenen Stoffen aufgebaut sind,

Verarbeitungsschritten unterworfenen Stoffen aufgebaut sind, nicht orientieren. Dies gilt insbesondere auch für verwendete Konservierungsstoffe und genmanipulierte Stoffe, die eine immer weitere und unkontrollierte Verbreitung finden. In höchst nachteiliger Weise sind einige Nutzpflanzensorten, wie beispielsweise die Sojapflanze fast nur noch genmanipuliert zu erhalten.

Aus Database WPI Section Ch, Week 199323 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class D13, AN 1993-187491, XP002128686 & SU 1 741 726 A, 23. Juni 1992 sind Sübwaren aus Karamel, Sonnenblumenmasse, Sonnenbluemnöl, Walnüssen und Zitronensaft bekannt, wobei das Vitamin C des Zitronensafts lediglich als Antioxidant dient. Eine Mandelpaste zur Verwendung in Getränken oder Deserts ist in US-4,639,374 beschrieben.

20

25

15

Ferner werden historisch bedingt in unserem Zivilisationsraum zahlreiche Nahrungsmittel unter Verwendung von Kuhmilch, Kuhmilchprodukten und Hühnereiern hergestellt. Unter anderem ist in diesem Zusammenhang die Disposition zur allergischen Reaktion auf diese artfremden Eiweiße tierischer Herkunft bekannt. Kuhmilchprodukte, auch ökologisch hergestellte, und

were retrieved amendments and

5

15

Hühnereier enthalten nicht unerhebliche Rückstände der den Tieren im industriellen Massenbetrieb verabreichten Medikamente und Hormone, die letzlich dem Endverbraucher zugeführt werden. Weitere Allergene treten verursacht durch Tierfuttermittel auf. Außerdem weist Kuhmilch Aluminium und das selbst in geringen Dosen nicht unbedenkliche Blei auf.

Zur Bereitstellung von Nahrungs-, Pflege- und Reinigungsmitteln für Allergiker und Verbraucher, die medikamentfreie und hormonfreie Nahrungsmittel bevorzugen, sowie für Vegetarier ist es notwendig, die oben genannten Fremdeiweißprodukte durch eine möglichst natürliche, möglichst wenige industrielle Verarbeitungsschritte durchlaufende Substanz zu ersetzen.

Unter dem Gesichtspunkt der Transparenz der Inhaltsstoffe von Nahrungsmittelendprodukten für den Verbraucher sind 10

20

25

30

19-09-2000

Gut zum Leben GmbH

99GU 1341WOP

### Patentansprüche:

- 5 1. Verfahren zur Herstellung einer Substanz, dadurch gekennzeichnet, daß
  - eine rührbare, insbesondere breiige, erste Substanz aus der Zerkleinerung von Kernen oder Nüssen
  - unter Zugabe einer ersten Flüssigkeit, und vorzugsweise unter Zugabe von Salz, Zucker oder salzbzw. zuckerähnlichen Stoffen hergestellt wird,
  - dieser rührbaren, insbesondere breiigen, ersten Substanz Öl oder flüssiggemachtes Fett hinzugegeben wird und somit eine zweite Substanz gewonnen wird,
- dieser zweiten Substanz eine saure zweite Flüssigkeit oder ein Säuerungsmittel zugegeben wird, wodurch eine festere Konsistenz erhalten wird, wobei durch die Menge der zugegebenen sauren zweiten

Flüssigkeit die Konsistenz der hergestellten Substanz bestimmbar ist.

- Verfahren nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß das zugegebene Öl oder Fett aus Kernen oder Nüssen gewonnen wird.
- 3. Verfahren nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, daß die Kerne oder Nüsse von einer einzigen Pflanzenart stammen.
- 4. Verfahren nach Anspruch 3,

Non- Political de designation de

25

30

dadurch gekennzeichnet, daß die Kerne Sonnenblumenkerne sind.

- Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 4,
   dadurch gekennzeichnet,
   daß die erste Flüssigkeit Wasser, Obst-, Gemüsesaft umfasst oder aus Pflanzen oder Pilzen, gewonnen ist.
- Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 5,
   dadurch gekennzeichnet,
   daß die saure zweite Flüssigkeit Zitronensaft ist.
  - Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 6, dadurch gekennzeichnet,
- daß die Mangenverhältnisse von Kernen oder Nüssen zur ersten Flüssigkeit zu Salz bzw. Zucker etc. in etwa 100 : 50 bis 1000 : 0 bis 200 in Bezug auf deren Gewichtsanteile beträgt.
- Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 7, dadurch gekennzeichnet, daß das Mengenverhältnis der breitgen ersten Substanz zu Öl oder flüssiggemachtem Fett in etwa 100 : 20 bis 300 in Bezug auf deren Gewichtsanteile beträgt.
  - 9. Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 8, dadurch gekennzeichnet, daß das Mengenverhältnis der sauren zweiten Flüssigkeit zur flüssigen zweiten Substanz in etwa 2 bis 20 : 100 in Bezug auf deren Gewichtsanteile beträgt.
    - 10. Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 9,

10

20

25

dadurch gekennzeichnet, daß sich die hergestellte Substanz mit Luft oder Stickstoff etwas aufgeschlagen läßt.

- 5 11. Nahrungsmittel, gekennzeichnet durch einen Anteil einer Substanz nach einem der vorstehenden Ansprüche.
  - 12. Nahrungsmittel nach Anspruch II, insbesondere Milchersatzgetränk, gekennzeichnet durch einen Anteil einer Aroma-gebenden Substanz in Form von Fruchtsaftbestandteilen und/oder einer Verdünnung durch Zugabe von wässriger Flüssigkeit.
- 13. Körperpflegemittel, gekennzeichnet durch einen Anteil
  einer Substanz nach einem der vorstehenden Ansprüche von
  1 bis 10.
  - 14. Körperpflegemittel nach Anspruch 13, gekennzeichnet durch einen Anteil einer Duft-gebenden Substanz in Form von Kräuter- oder Pflanzenbestandteilen.
  - 15. Reinigungsmittel, gekennzeichnet durch einen Anteil einer Substanz nach einem der vorstehenden Ansprüche von 1 bis 10.
  - 16. Reinigungsmittel nach Anspruch 15, ferner gekennzeichnet durch einen körnigen Bestandteil.
- 17. Reinigungsmittel nach Anspruch 15 oder 16, dadurch
  gekennzeichnet, daß der körnige Bestandteil
  grobvermahlene Sonnenblumenkerne oder -kleie, Getreide,
  Schrot, Kleie, Holz-, Kokosspäne, Sand oder
  Kalkbestandteile umfasst.

- 18. Verfahren zur Herstellung einer Substanz, dadurch gekennzeichnet, daß
  - eine rührbare, insbesondere breiige, erste Substanz aus der Zerkleinerung von Kernen oder Nüssen
  - unter Zugabe einer ersten Flüssigkeit, und vorzugsweise unter Zugabe von Salz, Zucker oder salzbzw. zuckerähnlichen Stoffen hergestellt wird,
  - dieser rührbaren, insbesondere breiigen, ersten Substanz Öl oder flüssiggemachtes Fett hinzugegeben wird und somit eine zweite Substanz gewonnen wird,
  - die zweite Substanz durch Bakterien gesäuert wird,
     wodurch eine festere Konsistenz erhalten wird.

15

10

5